# Graphiques Radars par type d'exploitations (cultures spécialisées vs. pluriactifs - y compris élevage)

### NDubreu

#### 6 profils distincts:

- Cultures élevage : exploitations qui font de la culture ET de l'élevage
- Cultures : exploitations qui font de la culture ET pas d'élevage
- Maj fruitiers : Cultures fruiti à "res majoritaires i.e. sur au moins 2/3 de la SAU d Ã<br/>©clar ée et aucun élevage
- Maj maraîchers : idem pour ces cultures
- Maj plantes aromatiques, stimulantes et médicinales : idem pour ces cultures
- Maj vivriers : idem pour ces cultures

### $\operatorname{Esp}\tilde{A}$ "ces consid $\tilde{A}$ ©r $\tilde{A}$ ©es pour les pluriactifs :

- $Acc\tilde{A}$ "s au plein air pour au moins une partie des bovins OU au moins une partie des caprins OU au moins une partie des  $\tilde{A}$ Oquid $\tilde{A}$ Os
- $\mathrm{Acc}\tilde{\mathrm{A}}$  "s  $\tilde{\mathrm{A}}$  un parcours pour au moins une partie des porcins  $\mathrm{OU}$  au moins une partie des volailles hors poules pondeuses
- Surface de parcours pour les poules pondeuses (code 0, 1, 2) supérieur à 0

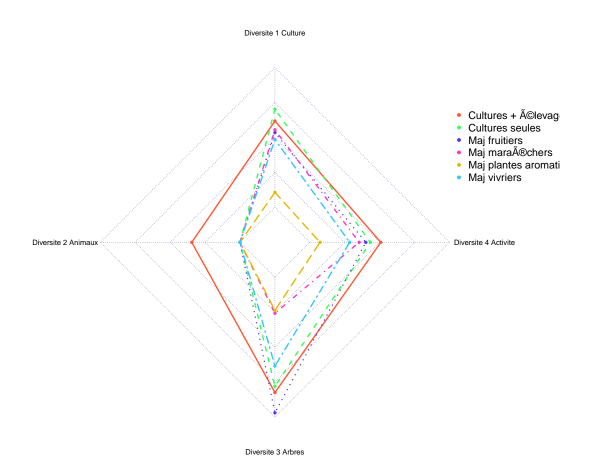
Les exploitations qui ne font pas de cultures sont exclues de l'analyse.

### Diversite

|   | Nombre  |             |             |             |               |             |
|---|---------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------|
|   | Ex-     | Diversite 1 | Diversite 2 | Diversite 3 | Diversite 4   | Diversite 4 |
|   | ploita- | Culture     | Animaux     | Arbres      | Activite Nb   | Activite    |
| Profil  | tions   | Moyenne     | Moyenne     | Moyenne     | Exploitations | Moyenne     |
| $\overline{\text{Cultures} + \tilde{A}\mathbb{O}\text{levage}}$ | 700     | 2.47        | 1.38        | 3.30        | 697           | 2.03        |
| Cultures seules   | 844     | 2.81        | 0.00        | 3.12        | 828           | 1.73        |
| Maj fruitiers   | 856     | 2.14        | 0.00        | 3.88        | 841           | 1.60        |
| Maj maraîchers  | 122     | 2.22        | 0.00        | 1.03        | 121           | 1.41        |
| Maj plantes aromatiques,  | 336     | 0.43        | 0.00        | 0.95        | 330           | 0.29        |
| stimulantes et<br>médicinales                                   |         |             |             |             |               |             |
| Maj vivriers  | 65      | 1.94        | 0.00        | 2.54        | 63            | 1.14        |

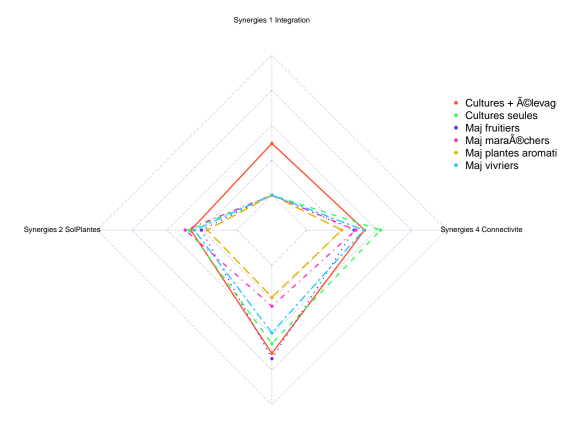
- Note de lecture (commune à tous les tableaux) :
  - Colonne 1 : profil des exploitations
  - Colonne 2: nombre d'exploitations par profil
  - Ensuite, pour chaque sous catégorie :

- $\ast\,$  (Optionnel) Nombre d'exploitations concernées spécifiquement pour cette sous-catégorie (hors non concernés ou d'exploitations non classées)
- \* Score moyen des exploitations du profil considéré



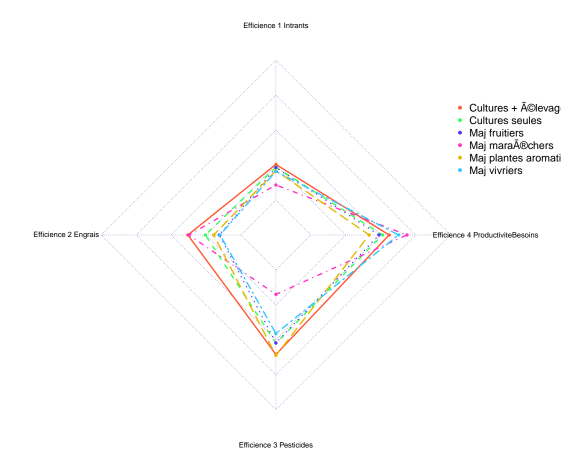
## Synergie

| Profil   | Nombre<br>Ex-<br>ploita-<br>tions | Synergies 1<br>Integration Nb<br>Exploitations | Synergies 1<br>Integration<br>Moyenne | Synergies 2 SolPlantes Moyenne | Synergies 3 Integration- Arbres Moyenne | Synergies 4 Connectivite Moyenne |
|--|-----------------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------------|---|----------------------------------|
| Cultures +<br>élevage  | 700                               | 466  | 1.48                                  | 1.32                           | 2.53                                    | 1.65                             |
| A©levage<br>Cultures seules                                  | 844                               | 844  | 0.00                                  | 1.37                           | 2.25                                    | 2.11                             |
| Maj fruitiers  | 856                               | 856  | 0.00                                  | 1.02                           | 2.68                                    | 1.35                             |
| Maj maraîchers   | 122                               | 122  | 0.00                                  | 1.48                           | 1.18                                    | 1.40                             |
| Maj plantes<br>aromatiques,<br>stimulantes et<br>médicinales | 336                               | 336  | 0.00                                  | 0.85                           | 0.92                                    | 1.00                             |
| Maj vivriers   | 65                                | 65   | 0.00                                  | 1.22                           | 1.94                                    | 1.63                             |



### Efficience

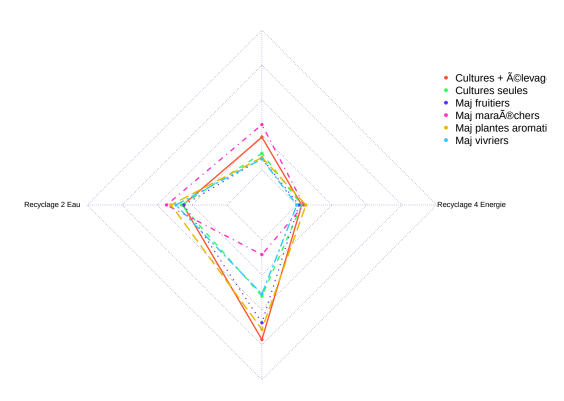
|  | Nombre  |               |            |            |              | Efficience 4  |
|--|---------|---------------|------------|------------|--------------|---------------|
|  | Ex-     | Efficience 1  | Efficience | Efficience | Efficience 3 | Produc-       |
|  | ploita- | Intrants Nb   | 1 Intrants | 2 Engrais  | Pesticides   | tiviteBesoins |
| Profil   | tions   | Exploitations | Moyenne    | Moyenne    | Moyenne      | Moyenne       |
| Cultures +   | 700     | 640           | 1.02       | 1.52       | 2.42         | 2.24          |
| élevage  |         |               |            |            |              |               |
| Cultures seules  | 844     | 844           | 0.94       | 1.02       | 2.10         | 2.05          |
| Maj fruitiers  | 856     | 856           | 0.93       | 0.62       | 2.09         | 1.95          |
| Maj maraîchers   | 122     | 122           | 0.43       | 1.49       | 0.70         | 2.75          |
| Maj plantes<br>aromatiques,<br>stimulantes et<br>médicinales | 336     | 336           | 0.84       | 0.78       | 2.45         | 1.67          |
| Maj vivriers   | 65      | 65            | 0.82       | 0.60       | 1.82         | 2.51          |



### Recyclage

|  | Nombre         | D 1                         | Recyclage | D1      | Recyclage 3     | Recyclage 3 Graines- | Recyclage    |
|--|----------------|-----------------------------|-----------|---------|-----------------|----------------------|--------------|
|  | Ex-<br>ploita- | Recyclage 1<br>BiomasseDecl | 2 Eau Nb  | 2 Eau   | GrainesRaces Nb | 3 Grames-<br>Races   | 4<br>Energie |
| Profil   | tions          | Moyenne                     | tions     | Moyenne | Exploitations   | Moyenne              | Moyenne      |
| Cultures +<br>élevage  | 700            | 0.94                        | 496       | 1.26    | 700             | 2.85                 | 0.14         |
| Cultures seules  | 844            | 0.48                        | 546       | 1.30    | 426             | 1.61                 | 0.14         |
| Maj fruitiers  | 856            | 0.33                        | 471       | 1.23    | 327             | 2.37                 | 0.06         |
| Maj<br>maraîchers  | 122            | 1.30                        | 97        | 1.73    | 120             | 0.42                 | 0.20         |
| Maj plantes<br>aromatiques,<br>stimulantes et<br>médicinales | 336            | 0.36                        | 136       | 1.60    | 27              | 2.56                 | 0.26         |
| Maj vivriers   | 65             | 0.32                        | 41        | 1.46    | 11              | 1.55                 | 0.00         |

### Recyclage 1 BiomasseDechets



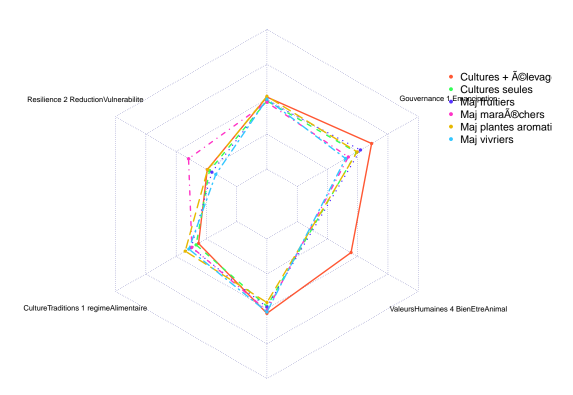
Recyclage 3 GrainesRaces

 $\operatorname{DIVERS}$ 1 - Résilience / Culture et traditions / Valeurs Humaines / Gouvernance

|  | Nombre<br>Ex-<br>ploita- | Resilience 1<br>StabilitePro-<br>duction Nb | Resilience 1 StabiliteProduction | Resilience 2<br>ReductionVul-<br>nerabilite Nb | Resilience 2<br>Reduction-<br>Vulnerabilite | CultureTradition 1 regimeAli- mentaire |
|--|--------------------------|---|----------------------------------|--|---|--|
| Profil   | tions                    | Exploitations                               | Moyenne                          | Exploitations                                  | Moyenne                                     | Moyenne                                |
| Cultures +<br>élevage  | 700                      | 641   | 2.06                             | 696  | 0.97  | 1.26                                   |
| Cultures seules  | 844                      | 784   | 1.95                             | 841  | 0.90  | 1.34                                   |
| Maj fruitiers  | 856                      | 772   | 1.96                             | 854  | 0.82  | 1.50                                   |
| Maj<br>maraîchers  | 122                      | 115   | 1.91                             | 122  | 1.59  | 1.48                                   |
| Maj plantes<br>aromatiques,<br>stimulantes et<br>médicinales | 336                      | 298   | 2.08                             | 336  | 0.96  | 1.70                                   |
| Maj vivriers   | 65                       | 61  | 2.00                             | 65   | 0.69  | 1.58                                   |

|  |         |             |           |                |                    | Gouvernance |          |
|--|---------|-------------|-----------|----------------|--------------------|-------------|----------|
|  | Nombre  | ValeursHuma | ines      | ValeursHumain  | Gouvernance        |             |          |
|  | Ex-     | 2 Travail   |           | mai#eBienEtre- | 4 BienE-           | pation Nb   | 1 Eman-  |
|  | ploita- | Nb Ex-      | 2 Travail | Animal Nb      | ${\it tre Animal}$ | Exploita-   | cipation |
| Profil   | tions   | ploitations | Moyenne   | Exploitations  | Moyenne            | tions       | Moyenne  |
| Cultures +<br>élevage  | 700     | 653         | 2.13      | 216            | 1.78               | 690         | 2.46     |
| Cultures seules  | 844     | 745         | 1.93      | 0              | NaN                | 843         | 1.96     |
| Maj fruitiers  | 856     | 783         | 1.95      | 0              | NaN                | 855         | 2.09     |
| Maj<br>maraîchers  | 122     | 86          | 2.05      | 0              | NaN                | 122         | 1.69     |
| Maj plantes<br>aromatiques,<br>stimulantes et<br>médicinales | 336     | 307         | 1.82      | 0              | NaN                | 336         | 1.98     |
| Maj vivriers   | 65      | 58          | 2.09      | 0              | NaN                | 65          | 1.60     |

Resilience 1 StabiliteProduction



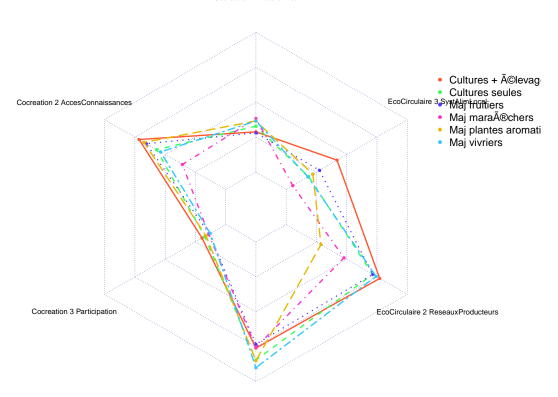
ValeursHumaines 2 Travail

DIVERS 2 - Co-création / Economie circulaire

| Profil   | Nombre<br>Exploita-<br>tions | Cocreation 1 Plateformes Moyenne | Cocreation 2 AccesConnaissances Moyenne | Cocreation 3 Participation Moyenne |
|--|------------------------------|----------------------------------|---|------------------------------------|
| $\overline{\text{Cultures} + \tilde{\text{A}}\mathbb{C}\text{levage}}$ | 700                          | 1.15                             | 2.86                                    | 0.78                               |
| Cultures seules  | 844                          | 1.31                             | 2.28                                    | 0.69                               |
| Maj fruitiers  | 856                          | 1.12                             | 2.62                                    | 0.54                               |
| Maj maraîchers   | 122                          | 1.53                             | 1.43                                    | 0.56                               |
| Maj plantes aromatiques,<br>stimulantes et<br>médicinales              | 336                          | 1.46                             | 2.70                                    | 0.65                               |
| Maj vivriers   | 65                           | 1.46                             | 2.15                                    | 0.51                               |

|   |         | EcoCirculaire |            | EcoCirculaire  | EcoCirculair | e EcoCirculaire |                          |
|---|---------|---------------|------------|----------------|--------------|-----------------|--------------------------|
|   | Nombre  | 1 Marches-    | EcoCircula | ire 2 Reseaux- | 2 Reseaux-   | 3 SystAlim-     | EcoCirculair             |
|   | Ex-     | Locaux Nb     | 1 March-   | Producteurs    | Produc-      | Local Nb        | 3 SystAl-                |
|   | ploita- | Exploita-     | esLocaux   | Nb             | teurs        | Exploita-       | $\operatorname{imLocal}$ |
| Profil  | tions   | tions         | Moyenne    | Exploitations  | Moyenne      | tions           | Moyenne                  |
| Cultures +<br>élevage   | 700     | 653           | 3.04       | 679            | 3.09         | 586             | 1.68                     |
| Cultures seules   | 844     | 844           | 3.38       | 824            | 2.86         | 788             | 0.74                     |
| Maj fruitiers   | 856     | 856           | 2.93       | 824            | 2.86         | 820             | 1.10                     |
| Maj<br>maraîchers   | 122     | 122           | 3.02       | 113            | 1.91         | 114             | 0.22                     |
| Maj plantes<br>aromatiques,<br>stimulantes<br>et<br>médicinales | 336     | 336           | 3.40       | 332            | 1.15         | 332             | 0.88                     |
| Maj vivriers  | 65      | 65            | 3.60       | 60             | 2.97         | 64              | 0.72                     |

#### Cocreation 1 Plateformes



EcoCirculaire 1 MarchesLocaux